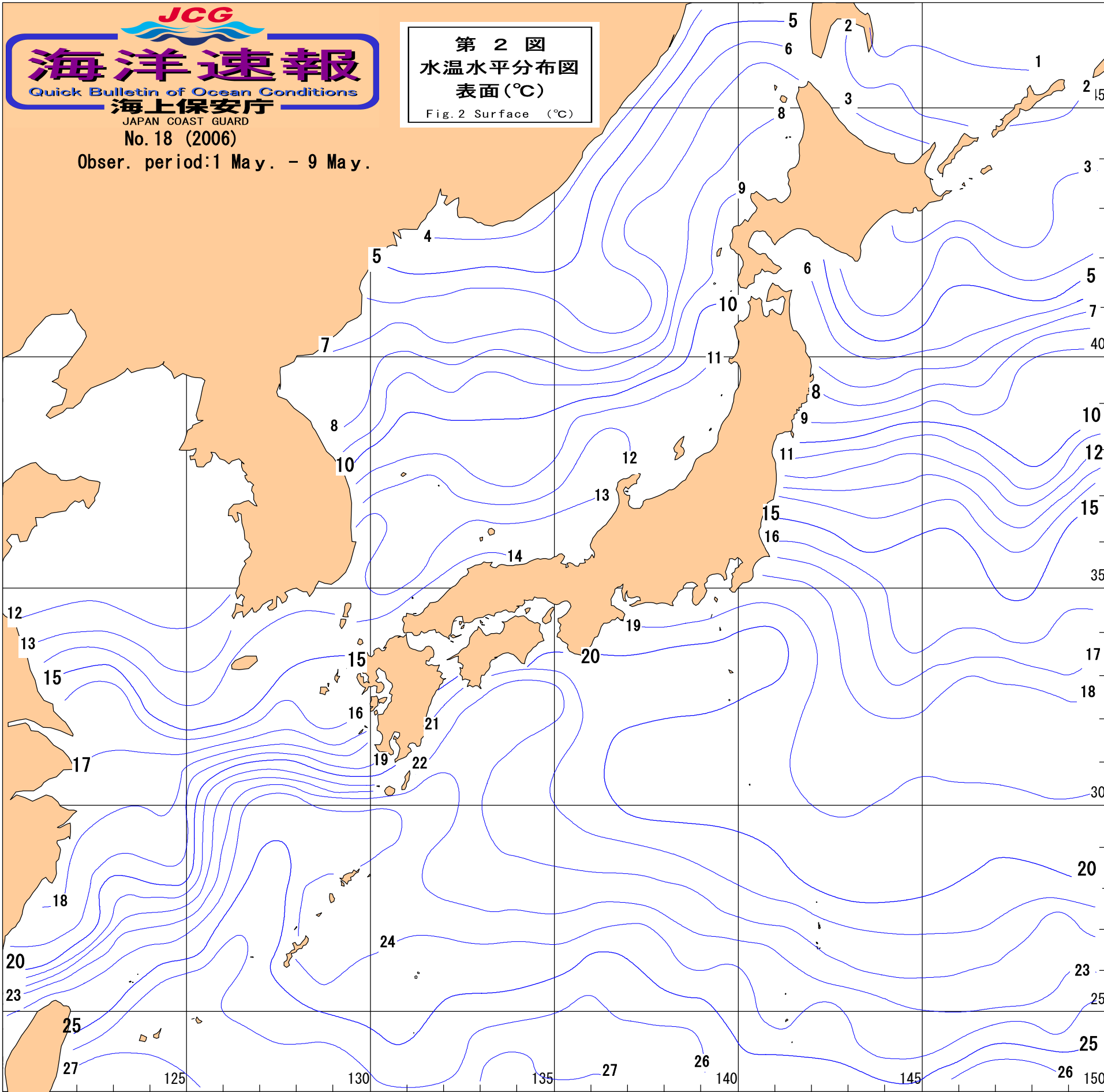


第 2 図
 水温水平分布図
 表面(°C)
 Fig. 2 Surface (°C)



資料の出所

- * 防衛庁
 - * 気象庁
 凌風丸、啓風丸、高風丸、清風丸、長風丸
 - * 水産庁・水産総合研究センター
 - * 水産試験場等
 富山、和歌山、宮崎
 - * (独) 情報通信研究機構
 - * 大学・高校
 新大分丸、福島丸
 - * (独) 海洋研究開発機構 (JAMSTEC)
 みらい
 - * 漁業情報サービスセンター
 - * 一般船舶
 第拾七富栄丸、さんふらわあきりしま、越後丸、
 フェリー福江、クルーズフェリー飛龍21、AL JASLA、
 おがさわら丸、フェリー海龍、フェリーなみのうえ、
 播州丸、フェリーなみじ、LNG FLORA、フェリー長崎
 - * 海上保安庁
 巡視船、測量船
 - * 気象衛星 (NOAA-12、15、17、18)
 - 御協力ありがとうございました -
 - * 沿岸域の海況の詳細については各管区本部海洋情報
 部で刊行している「管区海洋速報」を御利用下さい。
- 【 流氷状況に対する問い合わせ 】
 流氷情報センター
 【 Inquiry concerning Sea Ice Condition 】
 Ice Information Center, JAPAN TEL: 0134-27-0118
 URL: <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>
- 【 Data Source 】
- Japan Defense Agency
 - Japan Meteorological Agency
 - Japan Fisheries Agency / National Fisheries Research
 Institute, Fisheries Research Agency
 - Prefectural Fisheries Research Institute
 - Universities and High Schools
 - Japan Agency for Marine-Earth Science and Technology
 - Japan Fisheries Information Service Center
 - Voluntary Observing Ships
 - Japan Coast Guard
 - NOAA 12,15,17,18

- We appreciate your assistance -